



II Ogólnopolski Konkurs dla uczniów

Matematyka & GeoGebra

MaGIK

REGULAMIN KONKURSU

§ 1. POSTANOWIENIA OGÓLNE

1. Organizatorem II Ogólnopolskiego Konkursu dla uczniów Matematyka & GeoGebra MaGIK na aplet w programie GeoGebra, zwanego dalej Konkursem jest Fundacja Akademickie Centrum Edukacyjno-Społeczne AKCES, z siedzibą: al. Wilanowska 9A/121, 02-765 Warszawa.
2. Partnerem organizacyjnym Konkursu jest Warszawskie Centrum GeoGebry przy SWPS Uniwersytecie Humanistycznospołecznym z siedzibą: ul. Chodakowska 19/31, 03-815 Warszawa.
3. Organizator może zaprosić do przedsięwzięcia innych partnerów organizacyjnych, patronów, patronów medialnych i internetowych, jak również sponsorów.
4. Zgłoszenie uczestnictwa w Konkursie oznacza akceptację niniejszego regulaminu oraz zobowiązanie do jego przestrzegania.
5. Regulamin Konkursu jest dostępny w siedzibie Organizatora oraz na stronie internetowej konkursu pod adresem: <https://sites.google.com/a/swps.edu.pl/konkursmagik>.
6. Konkurs trwa od 9 stycznia 2017 r. do 15 kwietnia 2017 r.
7. Konkurs można zawiesić, zakończyć lub zmienić jego zasady w każdym czasie, po uprzednim podaniu tego faktu do wiadomości publicznej, z zastrzeżeniem, że zmiana zasad Konkursu w żadnym stopniu nie wpłynie na pogorszenie warunków uczestnictwa w Konkursie.

§ 2. CELE KONKURSU

1. Umożliwienie uczniom rozwinięcia swojego potencjału i przygotowanie do pracy w gospodarce opartej na wiedzy
2. Pogłębienie kompetencji matematycznych uczniów
3. Upowszechnianie wykorzystania programu GeoGebra w edukacji różnych przedmiotów na wszystkich poziomach nauczania.
4. Kształtowanie i wzmacnianie zainteresowania matematyką oraz oprogramowaniem GeoGebra wśród uczniów.
5. Zaprezentowanie wszechstronnych możliwości i zastosowań GeoGebry oraz zachęcenie nauczycieli i uczniów do zapoznania się i eksperymentowania z programem.
6. Formowanie wrażliwości estetycznej oraz rozwijanie kreatywności uczniów.
7. Stawianie nacisku na zastosowania interdyscyplinarne matematyki.
8. Podwyższenie kompetencji związanych z nowymi technologiami.
9. Podwyższenie umiejętności komunikacyjnych.

§ 3. ZASADY UCZESTNICTWA W KONKURSIE

1. W konkursie mogą brać udział uczniowie wszystkich typów szkół.
2. Uczestnictwo w Konkursie jest bezpłatne i dobrowolne.
3. Warunkiem uczestnictwa w Konkursie jest samodzielne wykonanie apletu w programie GeoGebra i umieszczenie go, **za pośrednictwem nauczyciela - opiekuna**, na stronie <http://www.geogebra.org/materials> (sposób zamieszczania w załączniku nr 3).
4. Zgłoszenie pracy ucznia oraz zamieszczenie apletu na w/w stronie musi być zgodne z terminem (decyduje data stempla pocztowego oraz godzina zamieszczenia – do 15 kwietnia 2017 r. do godziny 24.00)
5. Każdy uczeń może zgłosić do Konkursu maksymalnie 2 prace konkursowe.
6. Uczeń przystępując do Konkursu oświadcza, że jest autorem nadesłanych apletów. W Konkursie mogą brać udział wyłącznie te prace, które nie były nigdzie publikowane, ani nie brały udziału w żadnym konkursie.
7. Warunkiem udziału w Konkursie jest udzielenie i niewycofanie przez cały okres realizacji Konkursu zgody na przetwarzanie danych osobowych, nauczyciela – opiekuna oraz uczniów, na potrzeby realizacji Konkursu, w tym w szczególności – wyłącznie w przypadku uzyskania przez ucznia stopnia laureata lub wyróżnionego w Konkursie – na rozpowszechnianie imienia i nazwiska, miejscowości zamieszkania oraz wizerunku ucznia i jego nauczyciela – opiekuna w materiałach związanych z Konkursem, w szczególności na stronach internetowych Organizatorów oraz Konkursu.

8. Nauczyciel - opiekun zgłaszając prace swoich uczniów, wraz z formularzem zgłoszenia przesłanym pocztą tradycyjną, przesyła zgody rodziców lub opiekunów prawnych na przetwarzanie danych uczniów w celu realizacji Konkursu. Wzór zgody stanowi załącznik nr 2 do regulaminu.
9. Uczestnicy zachowują prawa autorskie do utworów zgłaszanych na Konkurs.

§ 4. KOMISJA KONKURSU

1. Organizator Konkursu powołuje Komisję Konkursu, która sprawuje nadzór organizacyjny i merytoryczny nad jego przebiegiem. Komisja Konkursu opracowuje Regulamin Konkursu i określa przebieg Konkursu.
2. Siedzibą Komisji Konkursu jest Fundacja Akademickie Centrum Edukacyjno-Społeczne AKCES.
3. Komisja Konkursu ustala kryteria oceny i tryb oceniania.
4. Komisja Konkursu czuwa nad poprawnością przebiegu Konkursu.

§ 5. PRZEBIEG KONKURSU

1. Konkurs polega na samodzielnym przygotowaniu konstrukcji (apletu) z dowolnej dziedziny nauki, wykonanego w programie GeoGebra, zwanego w Regulaminie pracą konkursową.
2. Formularz zgłoszenia uczniów do konkursu należy wypełnić na stronie: <https://sites.google.com/a/swps.edu.pl/konkursmagik> (załącznik 1)
Po otrzymaniu kopii odpowiedzi mailem na adres zgłaszającego należy je wydrukować, podpisać i wysłać pocztą tradycyjną do dnia 15 kwietnia 2017 r na adres:

Fundacja AKCES,
al. Wilanowska 9A/121,
02-765 Warszawa

Z dopiskiem: Konkurs MaGIK

3. Prace zostają umieszczone przez opiekuna ucznia na stronie: <https://www.geogebra.org/materials> do dnia 15 kwietnia 2017 r.
4. Zamieszczone aplety muszą działać poprawnie. Prace nie działające lub nie spełniające wymogów określonych w regulaminie zostaną zdyskwalifikowane.
5. Prace konkursowe będą oceniane przez Komisję Konkursu.
6. Organizator wybierze najlepsze prace konkursowe w następujących kategoriach:
 1. Ilustracja twierdzenia lub pojęcia matematycznego.
 2. Ilustracja twierdzenia, pojęcia lub zjawiska w przyrodzie lub technice.
 3. Sztuka.

4. Ilustracja wybranego eksponatu znajdującego się w Centrach Nauki lub muzeach
7. Prace oceniane będą oddzielnie dla uczniów szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych.
8. Laureaci o wynikach zostaną poinformowani pocztą elektroniczną do dnia 15 maja 2017 r. Po uroczystym ogłoszeniu wyników zostaną one opublikowane na stronie internetowej konkursu oraz organizatorów.
9. Kryteria oceny prac konkursowych:
 1. zgodność projektu z kategorią,
 2. oryginalność rozwiązania,
 3. stopień trudności wykonania apletu,
 4. czytelność i funkcjonalność projektu,
 5. nowatorstwo w podejściu do tematu,
 6. estetyka wykonania projektu.

§ 6. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Odpowiedzialność za treści konkursowe ponoszą ich autorzy.
2. Organizator może wykluczyć z Konkursu Uczestnika za naruszenie przez niego zasad niniejszego Regulaminu.
3. Laureaci Konkursu otrzymają dyplomy i możliwość prezentacji swoich prac podczas uroczystego wręczenia nagród, a opiekunowie – podziękowania.
4. Wartość nagród rzeczowych nie przekracza kwoty 760 zł.
5. Nagrody nie podlegają wymianie na jakikolwiek ekwiwalent.
6. Organizator Konkursu nie zwraca laureatom i ich opiekunom kosztów podróży oraz nie zapewnia noclegów i wyżywienia.
7. Laureat powinien mieć w trakcie prezentacji korzystać z materiału umieszczonego na stronie <https://www.geogebra.org/materials>
8. Prezentacja pracy powinna zawierać istotne treści dotyczące wykonanego apletu i trwać do 3 minut.
9. Organizator zastrzega, że nagrody i dyplomy wręczane będą na Uroczystym podsumowaniu Konkursu (laureat może odebrać osobiście lub jego opiekun/rodzic, natomiast nie będą wysyłane pocztą).
10. Wszelkie pytania związane z Konkursem należy kierować na adres: geogebra@swps.edu.pl
11. W kwestiach nieuregulowanych niniejszym regulaminem decyduje Komitet Organizacyjny Konkursu.

Załączniki:

- Załącznik nr 1 – formularz zgłoszenia dostępny na stronie internetowej
- Załącznik nr 2 – wzór oświadczenia rodzica lub opiekuna prawnego
- Załącznik nr 3 – sposób zamieszczania apletów na stronie: <https://www.geogebra.org/materials>